(B) 日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公開

☞ 公開実用新案公報(U)

昭60-153787

@Int_Cl_4

識別記号

庁内整理番号

❸公開 昭和60年(1985)10月14日

B 25 J 13/06

7502-3F 7502-3F

審査請求 未請求 (全2頁)

図考案の名称 産業用ロボットの数示用操作箱

②実 願 昭59-42492

@出 顧 昭59(1984)3月23日

79考案者 堀川

誠治

入間市大字上藤沢字下原480番地 株式会社安川電機製作

所東京工場内

@考案者島崎 浩

入間市大字上藤沢字下原480番地 株式会社安川電機製作

所東京工場内

勿出 願 人

株式会社安川電機製作

北九州市八幡西区大字藤田2346番地

所

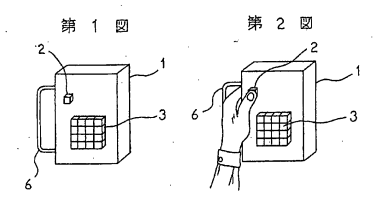
匈実用新案登録請求の範囲

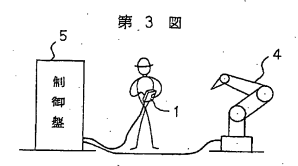
インタロック解除スイツチと、指令スイツチと を備え、前記インタロック解除スイツチが押され たときのみその指令スイッチの信号が実行される ようにした産業用ロボットの教示用操作箱におい て、前記インクロック解除スイツチを、該操作箱 を把持する左手の親指のつけね部分が当接する該 操作箱の上面に取り付けたことを特徴とする産業 用ロボットの数示用操作箱。

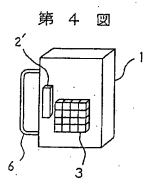
図面の簡単な説明

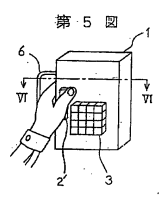
第1図、第2図は従来例、第3図は産業用ロボットにティーチングしている様子を示す図、第4図~第7図は本考案の具体的実施例を説明する図である。

2, 2': インタロツク解除スイツチ、3:指令スイツチ。









第 6 図



